

Tin tức**Chủ tịch HĐTV EVN báo cáo chuyên đề tại Hội nghị trực tuyến Báo cáo viên toàn quốc tháng 12/2020**

Tại hội nghị diễn ra ngày 23/12, ông Dương Quang Thành – Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐTV EVN đã báo cáo chuyên đề “Tập đoàn Điện lực Việt Nam đẩy mạnh chuyển đổi số, đảm bảo điện giai đoạn 2021-2025”.

Tập đoàn phấn đấu năm 2022 hoàn thành cơ bản chuyển đổi số; năm 2025 trở thành doanh nghiệp hoạt động trên môi trường số, đáp ứng tốt mục tiêu đảm bảo cung ứng điện cho phát triển kinh tế xã hội giai đoạn 2021 – 2025.

Xem chi tiết [tại đây](#).

**Tổng Giám đốc EVN và Công đoàn Điện lực Việt Nam đối thoại định kỳ quý IV/2020**

Hội nghị diễn ra chiều 22/12 tại Hà Nội. Nhiều ý kiến, kiến nghị của người lao động đã được Tổng Giám đốc EVN giải đáp. Đối với các ý kiến thuộc thẩm quyền của các cơ quan quản lý cấp trên và các cấp có thẩm quyền khác, Tổng Giám đốc EVN ghi nhận, tiếp thu và cho biết sẽ kiến nghị với lãnh đạo các cơ quan quản lý cấp trên xem xét cho ý kiến thực hiện trong thời gian tới.

Tổng Giám đốc Tập đoàn Điện lực Việt Nam và Ban Chấp hành Công đoàn Điện lực Việt Nam cũng đã ký Quy chế phối hợp hoạt động năm 2021.



Tạm dừng tiếp nhận, giải quyết các yêu cầu về đấu nối và ký hợp đồng mua bán điện từ các hệ thống ĐMTMN phát triển sau ngày 31/12/2020

Quyết định số 13/2020/QĐ-TTg ngày 06/4/2020 của Thủ tướng Chính phủ về cơ chế khuyến khích phát triển điện mặt trời tại Việt Nam sẽ hết hiệu lực sau ngày 31/12/2020. Cho đến nay, chưa có Quyết định mới của Thủ tướng Chính phủ và hướng dẫn thực hiện tiếp theo của Bộ Công Thương.



Trong thời gian chờ hướng dẫn của cơ quan có thẩm quyền, các Tổng Công ty Điện lực/ Công ty Điện lực thuộc EVN sẽ thực hiện chốt danh sách các hệ thống điện mặt trời mái nhà (ĐMTMN) đã hoàn thành lắp đặt toàn phần hoặc một phần hệ thống vào vận hành thương mại đến thời điểm 24h00 ngày 31/12/2020.

Đối với các hệ thống ĐMTMN vào vận hành một phần hệ thống đến thời điểm 24h00 ngày 31/12/2020, các Công ty Điện lực sẽ lập biên bản xác nhận với chủ đầu tư về quy mô công suất của phần hệ thống đã vào vận hành.

Đối với các công trình ĐMTMN phát triển sau ngày 31/12/2020, các đơn vị Điện lực sẽ không ghi nhận điện năng phát lên lưới và không mua điện khi chưa có Quyết định mới của Thủ tướng Chính phủ.

Quyết liệt triển khai để hoàn thành phát hành hóa đơn điều chỉnh giảm giá điện trong tháng 12/2020

Đây là chỉ đạo của Phó Tổng giám đốc EVN Võ Quang Lâm tại cuộc họp rà soát thực hiện giảm giá điện, giảm tiền điện đợt 2 cho khách hàng bị ảnh hưởng dịch COVID-19, chiều 28/12.

Các đơn vị Điện lực cần thực hiện với tinh thần quyết liệt nhất, tập trung cao độ, đảm bảo nhanh chóng và tuyệt đối chính xác. Đây là cơ sở để thực hiện hoàn trả phần tiền hỗ trợ giảm giá điện, giảm tiền điện từ kỳ hoá đơn tháng 1/2021.

Phó Tổng giám đốc EVN Võ Quang Lâm nhấn mạnh, các Tổng công ty Điện lực phải chủ động triển khai công việc phù hợp tình hình thực tế và kịp thời báo cáo Tập đoàn các vấn đề phát sinh. Công ty Viễn thông Điện lực và Công nghệ thông tin (EVNICT) khẩn trương hoàn thiện các công cụ, phần mềm chức năng; cũng như hỗ trợ về nhân lực để giúp các đơn vị Điện lực thực hiện tính toán chính xác, kịp thời.

Sáng kiến “Nghiên cứu xây dựng hệ thống tự động lưới điện phân phối thông minh thành phố Đà Nẵng” đạt giải Nhất tại cuộc thi Sáng kiến vì cộng đồng lần III

Đây là sáng kiến của nhóm tác giả từ Công ty TNHH MTV Điện lực Đà Nẵng. Khi có sự cố xảy ra, hệ thống tự động hóa sẽ kích hoạt, phân tích và xác định vùng lưới điện bị sự cố, tự động gửi tín hiệu đi điều khiển các thiết bị đóng cắt trên lưới điện. Thời gian khách hàng bị mất điện chỉ còn từ 11 giây – 22 giây, giảm rất nhiều so với khi chưa triển khai hệ thống này (30 phút – 45 phút).

Cùng với giải Nhất này, tại lễ trao giải cuộc thi tối 26/12, Công ty TNHH MTV Điện lực Đà Nẵng còn được vinh danh 1 giải Ba. Ngoài ra, Công ty Điện lực Hưng Yên cũng có 1 sáng kiến đạt giải Ba.



EVN hỗ trợ 3 tỉ đồng xây dựng nhà lớp học Trường mầm non xã Mỹ Tân (Ngọc Lặc, Thanh Hóa)

EVN là một trong 2 nhà tài trợ chính cho công trình này.

Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành cho biết, đây là sự tri ân của EVN đối với sự hỗ trợ, ủng hộ thường xuyên của chính quyền và nhân dân tỉnh Thanh Hóa nói chung và huyện Ngọc Lặc, xã Mỹ Tân nói riêng.

Lãnh đạo Tập đoàn kỳ vọng, ngôi trường khi được đưa vào sử dụng (dự kiến quý II/2021) sẽ góp phần cải thiện điều kiện dạy và học đối với thầy, trò tại xã đặc biệt khó khăn này.



Đầu tư - Xây dựng

- **Đường dây 500kV Vân Phong - Vĩnh Tân và Trạm biến áp 500/220kV Vân Phong** nằm trong danh sách công trình theo dõi đặc biệt của Ban Chỉ đạo Quốc gia về phát triển điện lực. Đây là chỉ đạo của Thứ trưởng Bộ Công Thương Đặng Hoàng An sau khi họp với các cơ quan, đơn vị liên quan để tháo gỡ vướng mắc cho các dự án.

- Ông Vũ Đại Thắng – Bí thư Tỉnh uỷ Quảng Bình vừa chỉ đạo các đơn vị liên quan nhanh chóng phối hợp, giải quyết dứt điểm công tác bồi thường – giải phóng mặt bằng trong tháng 12/2020 để đáp ứng cho EVN thực hiện **khởi công dự án NMNĐ Quảng Trạch 1**, nhằm chào mừng Đại hội XIII của Đảng.

Kinh doanh - Dịch vụ khách hàng

- **Hơn 14.400 lượt sửa chữa điện “nóng”** (live-line) đã được Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh thực hiện trong năm 2020, góp phần cải thiện các chỉ số độ tin cậy cung cấp điện so với năm 2019.

* **Chùm tin Tháng Tri ân khách hàng 2020:**

- **Khoảng 2,3 tỷ đồng** là tổng giá trị quà tặng đã được Tổng công ty Điện lực miền Bắc trao tặng tại Nghệ An, Hà Tĩnh ngày 23/12. Trong đó, có 140 bộ máy tính để bàn cho các trường học, 35 ca nô cứu hộ cho các địa phương vùng lũ.

- Tổng công ty Phát điện 1 vừa trao tặng **100 bộ máy tính để bàn** cho 10 trường học bị ảnh hưởng do thiên tai của tỉnh Quảng Nam, với tổng giá trị 1 tỷ đồng.

- Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh (EVNHCMC) cũng đã trao tặng **100 bộ máy tính để bàn**, cho 10 trường học bị thiệt hại nặng trong các đợt lũ lụt vừa qua tại tỉnh Quảng Bình.



Công nghệ - Môi trường

- Ngày 25/12, PC Đà Nẵng đã tổ chức nghiệm thu và đưa vào vận hành Dự án **tự động hóa lưới điện phân phối** năm 2020 cho các xuất tuyến mới trên địa bàn các quận Sơn Trà, Ngũ Hành Sơn, Hải Châu, Cẩm Lệ (TP Đà Nẵng).

Năng lượng tái tạo

- Tính đến ngày 25/12/2020, trên phạm vi cả nước đã có **83.000 công trình ĐMTMN** được đấu nối vào hệ thống điện, với tổng công suất lắp đặt lên tới gần 4.700MWp. Tổng sản lượng phát điện lên lưới đạt hơn 1,13 tỷ kWh, góp phần đảm bảo cung cấp điện cho hệ thống điện quốc gia.

Truyền thông - Quan hệ cộng đồng

- **Gần 12.000 đơn vị máu** là kết quả thực hiện Tuần lễ hồng EVN lần thứ VI trong toàn Tập đoàn Điện lực Việt Nam. Đây là một trong những hoạt động quan trọng mừng 66 năm Ngày Truyền thống ngành Điện lực Việt Nam (21/12/1954 – 21/12/2020) tích cực hưởng ứng Tháng Tri ân khách hàng năm 2920 của EVN.

- Sáng 29/12, Tập đoàn được Bộ Y tế trao **Bằng khen** cho đơn vị có thành tích xuất sắc trong công tác tuyên truyền, vận động hiến máu tình nguyện năm 2020, tại Lễ trao giải thưởng Giọt hồng do Viện Huyết học và Truyền máu Trung ương tổ chức.



Tin tham khảo

- Vì sao EVN dừng mua điện mặt trời mái nhà?... [xem chi tiết](#)
- Chuyên gia kinh tế Đinh Trọng Thịnh: Giảm tiền điện là trợ lực để doanh nghiệp phục hồi... [xem chi tiết](#)
- So với nước Đức, giá điện bán lẻ Việt Nam rất thấp... [xem chi tiết](#)
- Dấu ấn của ngành Điện trong phát triển nông thôn mới... [xem chi tiết](#)

BẢN TIN EVN

Chỉ đạo: Ban Truyền thông EVN
Tổ chức thực hiện: Trung tâm Thông tin Điện lực
Địa chỉ: Tầng 15, tháp A, 11 Cửa Bắc, Ba Đình, Hà Nội
Điện thoại: 024.66946731

Trưởng Ban biên tập: Đinh Thị Bảo Ngọc
Thành viên Ban biên tập: Nghiêm Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC